## Programación Básica

**Alberto Benavides** 

Ago - Dic 2018

## 14. Ejemplos de programas

## **Observaciones**

• Se pueden subir las tareas faltantes hasta el domingo 9 de septiembre a las 11:59 pm.

1. Programa en C++ que dibuje un rectángulo relleno de asteriscos con base b y altura a dados por el usuario

2. Dibujar una caminata aleatoria de  $100\,\mathrm{en}$  una línea de  $100\,\mathrm{unidades}$ . Empezar en medio de la línea

3. Hacer un buscaminas unidimensional de 18 casillas con una probabilidad  $p=\frac{1}{5}$  de que haya una mina en cada casilla



## +2 en primer parcial

Hacer alguno de los siguientes programas en C++

- 1. A partir del programa 1, dibujar sólo el perímetro del rectángulo
- 2. A partir del programa 2, contar la cantidad de veces que la caminata aleatoria pasa por el inicio de nuevo
- 3. Para cada casilla sin minas del Buscaminas del programa 3, mostrar el número de minas adyacentes. Considerar que los extremos están conectados entre sí